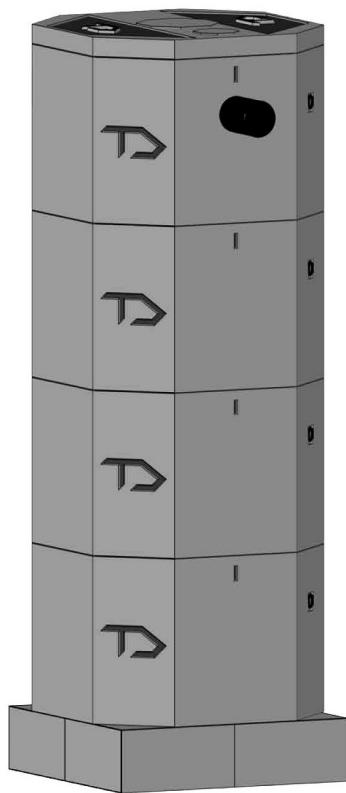


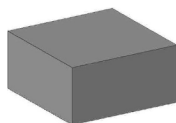
Las Bases de Estabilización Tanque Diez, son piezas prefabricadas completamente en concreto de forma **cúbica** (para gran soporte), **plana de gran soporte**, **piramidal** (para anclaje) o **plana** (para nivelación).

Estos elementos se utilizan principalmente para conformar una superficie de soporte estable en el fondo de las excavaciones para instalar las unidades de tratamiento respectivas, cuando el terreno presenta algún tipo de inestabilidad, o bien para facilitar las operaciones de nivelación de las superficies en donde se instalaran las unidades de tratamiento.

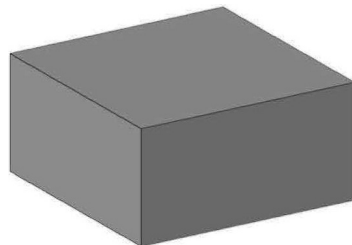
Producto exclusivo Tanque Diez®



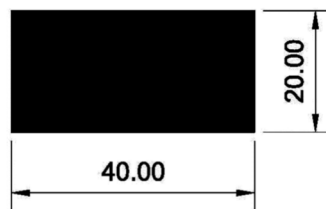
Fosa Biológica TD FB-15 apoyada sobre un fondo compuesto por cuatro Bases de Estabilización Cúbicas para gran soporte.



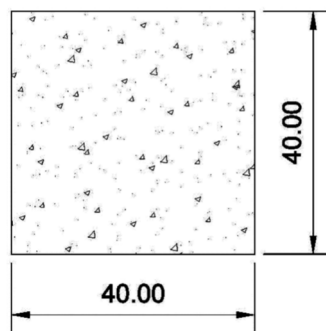
Base de Estabilización Cúbica



Peso aprox. 60 Kg.



Sección vertical medidas en cm



Vista en planta medidas en cm



Bases para contenedores

Otra aplicación muy utilizada para estos elementos es como bases para construcciones en contenedores, ya que por ser piezas completamente sólidas aportan gran resistencia, durabilidad y se pueden transportar e instalar en cualquier lugar.

Datos Técnicos - Bases de Estabilización T.D. - serie BE

| Especificaciones | | | | |
|------------------|--------------|---------------------------------------|---------------------|-------------|
| MODELO | Uso indicado | Medidas en planta largo x ancho en cm | Altura máxima en cm | Peso en Kg. |
| Base Cúbica | Gran soporte | 40 x 40 | 20 | 60 |

Los datos indicados en esta tabla pueden ser modificados en cualquier momento.